

Máster en Investigación en Conservación y Uso Sostenible de Sistemas Forestales
 (según lo previsto en la memoria de verificación aprobada)

Asignaturas cursadas en el Máster en Investigación en Conservación y Uso Sostenible de Sistemas Forestales	ECTS	Asignaturas reconocidas en el Máster en Gestión Forestal basada en Ciencias de Datos	ECTS
Fundamentos de Investigación	7	Fundamentos de Investigación e Innovación	6
Seminario de Investigación	3	Seminario de Investigación	3
Estadística avanzada	8	Estadística avanzada	9
Métodos de Gestión Forestal	6	Métodos de Gestión Forestal	3
Economía y Política Forestal	6	Economía y Política de los recursos naturales	6
Ecología de Sistemas Forestales: dinámica sucesional	6	Dinámica de Sistemas Forestales	6
Teledetección Forestal	6	Teledetección Forestal	6
Evaluación y Modelización Forestal	6	Modelización Forestal y Ambiental	6
Selvicultura Mediterránea	6	Multifunctional Silviculture	6
Técnicas de Biología Molecular y Biotecnología	6	Genetics Resources Conservation and Molecular Markers	6
Genética aplicada a la gestión y conservación forestal	6		
Conservación de flora y fauna	6	Conservación de flora y fauna	6
Diagnóstico y control de patologías forestales	6	Forest Pest and Diseases	6
Manejo sostenible de plagas forestales	6		
Análisis geoestadístico	6	Geographical Information Systems and Geospatial analysis	6